Inde	ex of C	laims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/681,160	ZEN ET AL.
Examiner	Art Unit
Neil Turk	1743

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	

		ш.					J		_	
Cla	im		Date							
Final	Original	5/1/07				Í				
	1	1			\vdash	<u> </u>				\vdash
ļ	1 2 3 4 5	i	\vdash		-				 	
	3	Ħ							\vdash	П
	4	1								
	5	Т								
	6	П			Г					
	7 8				L.,					
	8									
	9	Ш				_				
	10	1			L	_	_			L_
	11	Ш	_				ļ	Ŀ	_	Ш
	12	╙	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	
	1.4	╫			 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	13 14 15	H	-	ļ	 	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
	16	H	 	_			\vdash	\vdash	-	
	17	H				-		1	\vdash	
	16 17 18	V	<u> </u>							
	19	V					1	_		
	19 20 21				-		<u> </u>			
	21									
	22 23									
	23		_			_		L		
	24			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	25 26 27 28	_		ļ			_	<u> </u>		
	27		\vdash					 - -		
	28	-	-			<u> </u>	-	\vdash		\vdash
	29		_				\vdash	\vdash		
	30			_			 			
	31						<u> </u>			
	32									
	33									
	34			L_	L	ļ	<u> </u>	L		
	35				_		<u> </u>	ļ		
	36 37	<u> </u>			<u> </u>		_		\vdash	
	38				<u> </u>	-	 		-	
	39	-	-				 - -			
	40	Г						Н		
	41						Г			
	42				,					
	43									
	44	_				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	45	_	ļ	ļ		<u> </u>			-	\square
	46				_		_	<u> </u>	-	
	47 48	-		-					-	\vdash
	49			-						\vdash
	49			-	_		<u> </u>			

Cli	aim	<u> </u>		_	اِ	Dat	e	1	_	_
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54							Ĺ		
	55							L		
	56		L							
	57	L	<u>_</u>							
	58					<u> </u>	L			
•	59		<u> </u>					<u> </u>	_	_
	60	<u> </u>	<u> </u>			_	L		<u> </u>	L
	61		_	<u> </u>	_	ļ	_	L	<u> </u>	
	62	<u> </u>	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	63	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	
	64	<u> </u>	_	<u> </u>		_			<u> </u>	_
	65	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	66	<u> </u>	 —	<u> </u>	_				ļ	<u> </u>
	67	├—	├	<u> </u>	_		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
	68	┝	-	-		-			ŀ	<u> </u>
	69		-	 	-	⊢				-
	70 71	-	-	Ŀ	├			ļ	-	_
	72		 		├	i–	_			
	73	-		 	 -	-	_		⊢	┝
	74				\vdash	⊢				
	75			 	-	-	_	\vdash	١.	\vdash
	76	\vdash						┢	È	\vdash
	76 77					\vdash	 			
	78							-		\vdash
4	79								_	\vdash
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86					L				
	87						L			
	88			L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	89	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>				
	90	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>
	91	<u> </u>		<u> </u>			ļ	<u> </u>		
	92		ļ	ļ		 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	-	<u> </u>
	94 95	-	 -	 	H		-		<u> — </u>	<u> </u>
	96	-	-	\vdash	-	-		-	 -	_
	97	\vdash	-		-				\vdash	<u> </u>
	98			-		-	-			
	99		\vdash				-			-
	100	 		-	-	-	-	-	\vdash	-

CI	aim	Data								
			Date							i
Final	Original									
	101 102					T		1		
	102			П		Г	Ī.			
	103							,		
	104 105									
	105		1			<u> </u>	<u> </u>		<u>. </u>	
$oxed{oxed}$	106	<u></u>	L			L				
	107		<u> </u>	_			<u> </u>			<u> </u>
	108		<u> </u>	<u> </u> _	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	109					├	⊢		_	<u> </u>
	110 111	_	\vdash	<u> </u>	-	├	├			
	112		 	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
$\vdash \vdash \vdash$	113	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	├-		
	112 113 114		\vdash	_	 	├-		 	-	
\vdash	115		\vdash	-	 	-		<u> </u>		
	116				İ		\vdash			
	117		Γ	1	Γ.	<u> </u>		Γ	Ė	
	118							_		
	119									
	120									
	121	•								
	122		_	_						
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		_	_	<u> </u>					
	124		<u> </u>							L
\vdash	125		_							<u> </u>
	126		ļ	ļ	ļ			_		_
	127		ļ	 	<u> </u>	<u> </u>		_		_
	128		 	-	_	┝			_	<u> </u>
	130			-	_	_			_	
\vdash	131			-	-			_	_	\vdash
	132		┢		-	H				\vdash
	133		 	\vdash	-					-
	132 133 134		T	\vdash	_	_	 			
	135		·						-	
	135 136									
	137									
	138 139									
			<u> </u>			_	L			
$\sqsubseteq \downarrow$	140	ļ	_			_	<u> </u>	_	_	
	141		ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	142		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	
	143		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	 _	ļ	
	144 145			-		_	\vdash			
	145		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	
	147	-		\vdash		\vdash				
	148	_	<u> </u>		<u> </u>	-				
$\vdash \vdash \vdash$	149		-			H	\vdash	-		\vdash
	150					\vdash			-	
				·						-